

Wrocław, 13 kwietnia 2022 r.

## Grupa Seleno uruchomiła nową instalację do produkcji biopolimerów

**Grupa Seleno – jeden z globalnych liderów sektora chemii budowlanej – wdrożyła nową linię do produkcji biopolimerów. Dzięki niej w zakładach Seleno Industrial Technologies w Nowej Rudzie i Dzierżoniowie produkowane będą innowacyjne tworzywa z naturalnych komponentów.**

Grupa Seleno była liderem i pierwszą polską dużą firmą koordynującą międzynarodowe konsorcjum, które od 2017 roku realizowało jeden z projektów finansowany ze środków Programu Horyzont 2020 (zarządzanych przez partnerstwo publiczno-prywatne: Circular Bio-based Europe Joint Undertaking). W ramach programu sfinansowano m.in. projekt Biomotive, zrealizowany w ciągu ponad 4 lat przez centrum badawczo-rozwojowe Seleny i jej 15 zagranicznych partnerów. Projekt pozwolił między innymi na opracowanie nowych receptur biopolimerów, jak i wybudowanie instalacji do ich produkcji w Nowej Rudzie i Dzierżoniowie.

Spółka od początku działalności stawia w swojej strategii na rozwój i opracowywanie innowacyjnych rozwiązań dla budownictwa, które są łatwe w użyciu, przyspieszają prace wykonawców i mają pozytywny wpływ na środowisko. W 2019 uruchomiła własne centrum badawczo-rozwojowe w Dzierżoniowie, którego specjaliści opracowali m.in. system do montażu okien Tytan WINS na bazie folii płynnych, znacząco zwiększający efektywność energetyczną budynków. Dziś to centralne laboratorium (dawniej: Seleno Labs), po inkorporacji wraz z zakładami Orion i Libra do spółki Seleno Industrial Technologies, jest liderem globalnie zintegrowanych prac R&D prowadzonych przez Grupę.

*– Rozpoczęcie produkcji biopolimerów przez Seleno Industrial Technologies to ważny krok w kierunku tworzenia produktów ekologicznych i zrównoważonych środowiskowo. Wprowadzanie nowatorskich produktów na rynek to jeden z priorytetów naszej strategii biznesowej, ale też naturalny wybór rozwiązań proekologicznych, zeroemisyjnych i prokonsumenckich. W Grupie Seleno od lat stawiamy na projekty realizujące cele zrównoważonego rozwoju, a ostatnio powołaliśmy wydzielony departament, który zadba o stosowanie najwyższych standardów w tym zakresie na każdym poziomie naszej organizacji – mówi Krzysztof Domarecki, główny akcjonariusz Grupy Seleno.*

Zakłady w Nowej Rudzie i Dzierżoniowie od początku swojego istnienia stawiały na nowatorskie rozwiązania. Tworzywa na bazie surowców biodegradowalnych, z których powstaną ekologiczne piany montażowe, pianokleje i uszczelniacze dla budownictwa, zostały opracowane i wdrożone przez centrum R&D. W ich produkcji wykorzystywane będą jedynie rośliny nieużytkowe, czyli takie, które nie są wykorzystywane przez człowieka do celów gospodarczych. Zastosowanie roślinnego surowca znacząco zmniejsza emisję CO<sub>2</sub>.

*– Dużą wagę przykładamy do współpracy z wszystkimi instytucjami badawczymi czy organami opiniującymi, a następnie stosujemy się do ich zaleceń. Każdego dnia dbamy o zrównoważony rozwój, neutralność produkcyjną w Polsce i na świecie, bo wierzymy, że tylko w ten sposób zapewnimy przyszłość naszej planecie – podkreśla Piotr Janaszek, Dyrektor Oddziału Seleno Industrial Technologies.*

Nowa instalacja jest w pełni bezpieczna dla środowiska. Ekologiczny produkt będzie wytwarzany w miejscu specjalnie zmodernizowanym, z wykorzystaniem technologii spełniającej rygorystyczne wymagania.

Uroczyste uruchomienie instalacji do produkcji biopolimerów w Nowej Rudzie odbyło się 12 kwietnia 2022 roku m.in. z udziałem przedstawicieli Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego, noworudzkiego Urzędu Miasta, zarządów Grupy Seleno oraz kilku jej spółek. Wszyscy zaproszeni mogli zobaczyć nową linię oraz poznać proces produkcji wyrobów z surowców naturalnych.

Nowe ekologiczne produkty o wysokich właściwościach izolacyjnych powędrują z zakładów Seleno Industrial Technologies w Nowej Rudzie i Dzierżoniowie na wszystkie kontynenty. Zespół ekspertów ds. badań i rozwoju prognozuje, że biotworzywa będą wykorzystywane w przyszłości także w innych branżach.

### Kontakt dla mediów:

Bartosz Solarewicz  
[bartosz.solarewicz@seleno.com](mailto:bartosz.solarewicz@seleno.com)

Patryk Wojcieszek  
[pwojcieczek@komunikacijaplus.pl](mailto:pwojcieczek@komunikacijaplus.pl)  
502 595 594

Więcej informacji na stronie: [seleno.com](http://seleno.com) oraz w biurze prasowym: [grupaseleno.prowly.com](http://grupaseleno.prowly.com).

### Informacje dodatkowe:

#### Grupa Seleno

Seleno jest globalnym producentem i dystrybutorem produktów chemii budowlanej oraz jednym z czterech największych producentów pian montażowych dla budownictwa na świecie. Grupa w swojej ofercie posiada piany, uszczelniacze, kleje, produkty do hydroizolacji, systemy ociepleń, zamocowania oraz produkty komplementarne. W skład Grupy wchodzi 34 spółki w 19 krajach. Zakłady produkcyjne Seleno zlokalizowane są w Polsce, Korei Południowej, Chinach, Rumunii, Turcji, Kazachstanie, Hiszpanii i we Włoszech. Międzynarodowe doświadczenia zdobywane na wielu różnych rynkach pozwalają Grupie Seleno szybko się rozwijać – jest to firma innowacyjna, kreująca nowe rozwiązania, dostosowane do rosnących potrzeb użytkowników. W lutym 2021 r. Grupa Seleno dołączyła do prestiżowego Polskiego Stowarzyszenia Budownictwa Ekologicznego PLGBC.

Grupa Seleno od 30 lat angażuje się w tworzenie produktów ekologicznych, łatwych w użyciu i szybkich w montażu. Wśród rozwiązań na rzecz zrównoważonego rozwoju w budownictwie znajdują się m.in.: rozwiązania zwiększające efektywność energetyczną budynków (COOL-R®, ProEnergy, Tytan 65), pianoklej do murowania i klej do styropianu z linii FOAD, zapewniający eliminację mostków termicznych, piany PU nowej generacji Tytan O2 i Energy 2020, nie emitujące oparów MDI, akryle wykorzystujące „zielone” surowce, o najwyższych europejskich certyfikatach EC-1 i Blue Angel, systemy dachów zielonych z wykorzystaniem hydroizolacji Tack-R® czy system izolacji okien i drzwi Tytan WINS.

Grupa Seleno była wielokrotnie nagradzana w najbardziej prestiżowych rankingach. Spółka została wyróżniona m.in.:

- Tytułem „Inwestor bez granic” – wyróżnienie przyznawane przez Europejski Kongres Gospodarczy 2020
- Godłem Teraz Polska za pianoklej TYTAN 60 SEKUND
- Nagrodą Gospodarczą Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej w kategorii „Trwały Sukces”
- Tytułem Teraz Polska w kategorii „Inwestycja Zagraniczna”

Założyciel Grupy Krzysztof Domarecki otrzymał m.in.:

- Medal Stulecia Odzyskanej Niepodległości w uznaniu za zasługi dla polskiej gospodarki
- Wektora 2017 przyznawanego przez Pracodawców Rzeczypospolitej

Najwyższa jakość produktów Grupy Seleno oraz ich nowoczesność cieszą się uznaniem partnerów i klientów w 100 krajach. Portfolio marek Grupy otwierają takie topowe brandy, jak: Tytan Professional, Quilosa, Artelit, COOL-R. Od kwietnia 2008 r. akcje spółki holdingowej Grupy – Seleno FM SA – notowane są na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie.



*This project has received funding from the Bio Based Industries Joint Undertaking under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 745766*

*This installation is part of a project that has received funding from the Bio Based Industries Joint Undertaking under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 745766*